Index of Claims



Application No.

10/000,464 Examiner

Joseph W. Drodge

I

Applicant(s)

HOGBERG ET AL.

Art Unit

1723

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O

Objected

	'					}		ł		
								-		
Cla	nim	<u> </u>)ate	;			
						- {				
<u> </u>	Original	2/6/04						1		
Final	rig	2/6				ĺ				
	0	``								
1	1	=				一				
1 2 3 4 5	2	-					\dashv			
2	2						-			\dashv
3	3	1				-				
4	4	Y.				-				
5	5 6	=	<u> </u>							
						_				
14	7	=								
15	8									
12	9									
13	10									
15 12 13 16	11									
17	12									
18	11 12 13	1		· · · · · ·						
19	14	 	/							
6	15	-	/-							
7	16									
		₩								
8		₩								
9	18	W							_	
10	19	1								
11	20	=								
	21									
	22									
	23				;					
	24									
	25									
	26									
	27									
	28								-	
	29	 								
	30	 	╁							
-		 	+-	_						├─┤
	31	+-	<u> </u>	-	 	_				
ļ	32	₩	-	 	<u> </u>				 -	$\vdash \vdash$
	33	├	 	 	ļ		ļ	<u> </u>		\square
<u> </u>	34	 	 	ļ	 			ļ		\sqcup
	35		<u> </u>		<u> </u>					
	36	1.	1	ļ	<u> </u>	ļ		<u> </u>		
	37				<u> </u>			<u> </u>	L	
	38									
	39									
	40									
	41		1					Ī		
	42	†	\vdash					 	1	$ \neg $
	43	1	\vdash						 	$\vdash \vdash$
	44	+-	1	<u> </u>				-	\vdash	$\vdash \vdash$
-	45	-	 -		 			 	-	
		-	├	<u> </u>	 	 	-			
-	46	-	-		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash
	47	-	-	<u> </u>	 	 		_	_	
	48			 	ļ	ļ	 		<u> </u>	\sqcup
	49	1		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	50						<u> </u>			

EE EE SE SE<	Cla	im					Date	 e		<u></u>	
51 52 53 3 54 3 55 3 56 3 57 3 58 3 59 4 60 4 61 4 62 4 63 4 64 4 65 4 68 4 69 4 70 7 71 7 78 7 79 80 81 8 82 8 83 8 84 8 85 8 86 8 87 8 88 8 89 9 90 9 91 9 92 9 93 9 96 9 97 9 98 99	Ì										
51 52 53 3 54 3 55 3 56 3 57 3 58 3 59 4 60 4 61 4 62 4 63 4 64 4 65 4 68 4 69 4 70 7 71 7 78 7 79 80 81 8 82 8 83 8 84 8 85 8 86 8 87 8 88 8 89 9 90 9 91 9 92 9 93 9 96 9 97 9 98 99	al	na									
51 52 53 3 54 3 55 3 56 3 57 3 58 3 59 4 60 4 61 4 62 4 63 4 64 4 65 4 68 4 69 4 70 7 71 7 78 7 79 80 81 8 82 8 83 8 84 8 85 8 86 8 87 8 88 8 89 9 90 9 91 9 92 9 93 9 96 9 97 9 98 99	ij	igi	İ							ļ	
51 52 53 3 54 3 55 3 56 3 57 3 58 3 59 4 60 4 61 4 62 4 63 4 64 4 65 4 68 4 69 4 70 7 71 7 78 7 79 80 81 8 82 8 83 8 84 8 85 8 86 8 87 8 88 8 89 9 90 9 91 9 92 9 93 9 96 9 97 9 98 99		ŏ								İ	l
52											
53											
54											
55		53									
56		54									
56		55									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99 99											
59											
60 61 61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											_
61											
62							 				\dashv
63							\vdash	-			
64											
65 66 67 68 69 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99								<u> </u>			
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 97 98 99 99											
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
69		67_									
69		68									
70 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											
71 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											
72									12.1		
73											
74											
75 0				\vdash							
76										- -	
77 78 3											
78 9 80 9 81 9 83 9 85 9 88 9 90 9 91 9 93 9 94 9 97 9 98 99		-									
79 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		.		 	 						
80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		****	-	 	├─	 	 -	-			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99					-	 	 	ļ <u>.</u>			
82		1		\vdash	 				-		
83				├—	ļ	-	<u> </u>		·-·		
84						_			<u> </u>	 	
85		+		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ. <u></u>		
86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	+		 			_	ļ		<u> </u>	_
87				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
88 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				<u></u>				1	<u> </u>		ļ <u>.</u>
89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	
90 91 91 92 93 93 95 96 97 98 99 99 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9						<u></u>	<u> </u>				
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 9		89						<u> </u>			
92		90									
93		91		<u> </u>							
93		92									
94 95 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		93								l	
95]							
96											
97	<u> </u>										
98 99 99	-		1	1		1					
99			1	T			 		 		
				1		 	 				
	}	100		 	1						

Claim		Date								
	-									
<u> </u>	Original									
Final	rig									
	0				1					ļ
-	101	-				~			-	
	102	\dashv								
· ·	103									
	104	-		· · · · · -						
						_				
-	105					-				
!	106				<u> </u>	 -				
	107			 						
ļ	108				ļ	<u> </u>				
	109				ļ .					
	110					ļ				
	111			_						
	112				<u> </u>	ļ	ļ			
	113			ļ						
	114				igsqcup		<u> </u>			
	115					<u> </u>	ļ			
	116									
	117									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
 	123				 					
	124				-			<u> </u>		
	125		 							
	126		 			├				
	127			1	\vdash	-			\vdash	-
-	128			ļ <u>.</u>	 	-				
-	1		-	 	 	-			1	
-	129				ļ		-	 		-
<u> </u>	130			-	-	├	ļ	ļ	-	
ļ	131			ļ		├-	-		-	ļ
	132		ļ	ļ		 		_	-	
	133		ļ	ļ	—	<u> </u>	 -	<u> </u>	_	
	134	 		_	_		 		1	
	135	-		 	<u> </u>		 		ļ	_
	136					 _	<u> </u>	 	ļ	
	137		<u> </u>		-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	138		<u> </u>							
	139	L <u>-</u> .			<u> </u>			<u></u>	<u> </u>	ļ
	140				<u> </u>			_	_	
	141									
	142									
	143									
	144			1	1					
	145				1					
	146		1	 	1			1		
	147			 	1	1				
 	148				\dagger	\dagger	 	 		
	149		1	 	 	1	 			
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	į	t						1	1
	150		1	 		 	1			